Drive Dim IP Outdoor

BL DRIVE DIM IP 100W 24V IP67 DALI Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172042







AUSSCHREIBUNGSTEXT

Netzteil Dimmbar für Außenbereich, Max. Ausgangsleistung 100W, Maximale Eingangsspannung 220-240VAC, Ausgangsspannung 24V, SELV, Schutzart IP67. Schutzklasse I, DALI, Abmessungen L x B x H = 320 x 30 x 21 mm BILTON LEDON Technology Netzteil Drive Dim IP Outdoor Artikel 172042 Das Netzteil ist bis zu 0 - 100 W Ausgangsleistung und 24 V Ausgangspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 176 - 264 V und hat eine IP67 Schutzart sowie Schutzklasse I. Abmessung (L x B x H): 305,0 mm x 30,0 mm x 21,0 mm







Drive Dim IP Outdoor

BL DRIVE DIM IP 100W 24V IP67 DALI Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172042



MECHANISCHE DATEN

Gehäuse	Aluminiumgehäuse
Breite [mm]	30,0
Länge [mm]	305,0
Höhe [mm]	21,0
Farbe	weiß
Steuersignal	DALI
Mit Überhitzungsschutz	ja
Geeignet für Außengebrauch	ja
Schutzart (IP)	IP67

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

1
DALI
ja
176 - 264
24
0 - 100
50 - 60
4170
ja
0.5
ja
ja
0.95
ja

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungs-/Lagertemperatur [°C]	- 40 + 85
Betriebstemperatur am Tc [°C]	- 25 + 45
Lebensdauer bei 20 °C [h]	50000

VERPACKUNGSINFORMATION

EAN	4250716951479
Artikel-Nr.	172042
Nettogewicht [g]	420
Bruttogewicht [g]	420
Zolltarifnummer	85044083
Nettobreite [mm]	320,0
Nettohöhe [mm]	21
Nettolänge [mm]	30

Drive Dim IP Outdoor

BL DRIVE DIM IP 100W 24V IP67 DALI Netzteil Outdoor

Artikel-Nr.: 172042



Jrsprungsland	CN
---------------	----

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at